

PO | PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

QUADRO DE COMPOSIÇÃO ORÇAMENTO

Nº OPERAÇÃO	GESTOR SECRETARIA DE	PROGRAMA INFRAESTRUTURA URBANA	AÇÃO / MODALIDADE RECAPEAMENTO	OBJETO RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM VIAS PÚBLICAS URBANAS
PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE TARUMÃ	Município / UF TARUMÃ / SP	Localidade / Endereço R. MOGNO / AV. JAÚ / AV. PAU D'ALHO / AV. DOS LÍRIOS /	APELIDO DO EMPREENDIMENTO RECAPE 600K	
DATA BASE mar-18	DESON. Não	LOCALIDADE DO SINAPI São Paulo / SP	DESCRIÇÃO DO LOTE RECAPEAMENTO ASFÁLTICO (R. MOGNO / AV. JAÚ / AV. PAU D'ALHO / AV. DOS LÍRIOS / AV. PARANÁ / R. PEQUI / AV. PAU	BDI 1 23,38%
				BDI 2
				BDI 3
				BDI 4
				BDI 5

				<div><div>Frete de Obra:</div><div><div>Rua Mogno</div><div>Avenida Jaú</div><div>Avenida Pau D'Alho</div><div>Avenida dos Lírios</div><div>Avenida Paraná</div><div>Rua Pequi</div><div>Avenida Pau Brasil</div><div></div><div></div><div></div></div></div>									
Item	Descrição	Unid.	Quantidade	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ASFÁLTICO (R. MOGNO / AV. JAÚ / AV. PAU D'ALHO / AV. DOS LÍRIOS / AV. PARANÁ / R. PEQUI / AV. PAU BRASIL)													
1.	RECAPEAMENTO DE VIAS PÚBLICAS												
1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES												
1.1.1.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	6,00	6,00	-	-	-	-	-	-			
1.1.2.	LIMPEZA DE SUPERFÍCIES COM JATO DE ALTA PRESSAO DE AR E	M2	19.737,83	4.860,84	1.139,31	3.855,19	1.523,06	1.163,64	3.230,81	3.964,98			
1.2.	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO												
1.2.1.	PINTURA DE LIGACAO COM EMULSAO RR-2C	M2	19.737,83	4.860,84	1.139,31	3.855,19	1.523,06	1.163,64	3.230,81	3.964,98			
1.2.2.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M3 DE MASSA ASFALTICA PARA PAVIMENTAÇÃO URBANA	M3XKM	24.158,49	5.949,52	1.394,48	4.718,63	1.864,18	1.424,26	3.954,41	4.853,01			
1.2.3.	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESSURA DE 3,0 CM - EXCLUSIVE TRANSPORTE. AF_03/2017	M3	592,14	145,83	34,18	115,66	45,69	34,91	96,92	118,95			
1.2.4.	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MISTURA BETUMINOSA A QUENTE, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, DESCARGA EM VIBRO-ACABADORA	M3	789,49	194,43	45,57	154,20	60,92	46,54	129,23	158,60			
1.3.	SINALIZAÇÃO VIÁRIA												
1.3.1.	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2	135,87	13,80	-	16,20	29,92	54,70	13,74	7,51			

TARUMÃ / SP

Local

17 de maio de 2018

Data

Nome: ALEX AUGUSTO DIAS

Título: Arquiteto e Urbanista

CREA/CAU A126311-0

ART/RR: 6969564